

○届出外排出量の推計値の対象化学物質別集計結果

4. 移動体の区分（自動車・二輪車・特殊自動車・船舶・鉄道車両・航空機）別の集計（兵庫県）

表4-2 都道府県別

( 1 / 1 ページ)

対象物質		移動体からの排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)						
物質番号	物質名称	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
10	アクロレイン	9068	290	3010	235	293		12894
12	アセトアルデヒド	55086	1662	12696	6131	391	209	76175
33	石綿					1		1
53	エチルベンゼン	99798	18851	2968	9296	98		131011
80	キシレン	393034	50339	13645	27158	391	123	484690
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	5325						5325
240	スチレン	22247	10248	2855	6213			41563
243	ダイオキシン類	45.95700427						45.95700427
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン			5892				5892
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	35757	6860	3293	2571			48481
300	トルエン	645092	74698	21229	36632	293	107	778051
351	1, 3-ブタジエン	48450	2291	3452	6751	391	284	61618
392	ノルマル-ヘキサン			16497				16497
399	ベンズアルデヒド	11342	1463	1766	1149	98		15817
400	ベンゼン	164317	21851	20775	14625	391	300	222259
411	ホルムアルデヒド	125259	5075	57266	18200	1172	143	207116
	合計	1614776	193629	165342	128959	3516	1168	2107390